

回转窑无线测温系统SLD-RFT-1

产品名称	回转窑无线测温系统SLD-RFT-1
公司名称	西安赛力达自动化系统有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:SLD/赛力达 测温范围:0-1800度 产地:西安
公司地址	陕西省西安市高新区丈八六路60号
联系电话	029-89384588 13991847439

产品详情

一对一回转窑无线测温系统SLD-RFT-1

SLD-RFT-1回转窑无线测温系统系统采用了先进的载波侦听信道复用技术（CSMA），能自动侦测发射数据的冲突，自动协调不同设备的发射时间，从而支持最多247

我公司主要经营回转窑无线测温系统，红外测温仪，自动化控制系统

对设备公用一个信道。SLD-RFT-1系列无线变送器具有全密封、防水、防尘、全金属屏蔽、耐高低温等防护特性。整机采用超低功耗设计，内置大容量能耐受150 的工业级高温电池，根据发射间隔不同最大可以连续使用3年以上。适用于各类野外、高温、潮湿、粉尘、高压、不便布线或现场无法提供电源等的多种特殊测控场合。SLD-RFT-1系列无线温度变送器是一种可配接K、S型等多种热电偶或PT100等热电阻的无线测温设备，可和SLD-16-BJS系列的各种显示仪表相配接，显示温度值。也可通过SLD-RFZ系列的各种智能转发设备与计算机相连接，构成无线测控系统。回转窑无线测温系统优点：（1）发射端有单点和多点可供选择。（2）扩展性能好，可与任意分度热电偶、热电阻进行配接。（订货时说明）（3）发射端发送间隔可调（快发1~10秒，慢发60-1800秒），耐高温高能锂电电池保证长时间可靠运行。（4）独特外壳设计可耐受400 以下的窑体辐射高温，防雨、抗晒、抗震动。（5）超远距离无线传输（标准距离300米,可接中继扩展）。（6）多种信号输出形式，接收端温度显示、4-20mA电流、继电器报警输出、485/232通信。无线变送器功能特点： 配接多种热电偶，热电阻，温度变送器等。 8个信道（频段）可选择，以便错开现场对讲机或其他无线设备的发射频段。也可用于多传感器分组应用。 载波侦听信道复用技术（CSMA），每个信道支持最多247个设备，节省频段占用。 发射时间间隔可设置。 超低功耗设计，电池供电，无需布线。 全密封、防水、防尘、全金属屏蔽、耐高低温等恶劣环境。 全数字校准，无电位器等机械调整部件，长期稳定可靠。 内置高温电池，耐受 - 20 ~ 75 的温度长期稳定供电型号规格

型号	型号说明	功能描述	备注
SLD-RFT-1	1发射端+1接收端	发射时间可调，接收端显示温度，并带4~20mA输出	可配接各种热电偶、热电阻

出，上下限报警输出

网址：<http://www.xasld.com> 电话：029-89384588 联系手机：13991847439 期待您的咨询